



Características técnicas:

Chips LED: Osram / Philips – 3030
Temperatura color: 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K
Drivers: Inventronics / MeanWell / Philips
Regulación: 0-10V / PWM / Timer / DALI
Voltaje: 100-277V AC 50/60 Hz
Factor de potencia: > 0,95
Categoría eléctrica: Clase I / Clase II
Materiales: carcasa AL / disipador AL / Lente PC
Protección (IP - IK): IP66 - IK09 / IK10
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años
Temp. de trabajo: - 35°C ~ + 50°C
Certificaciones: **CE ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	(LM / W)	Tamaño (mm)
FL31-250W4	250W	4*120		>145	330 x 368 x 83
FL31-500W6	500W	6*120	10° / 25° /	>145	625 x 410 x 83
FL31-750W8	750W	8*120	30° / 60° /	>145	625 x 550 x 83
FL31-1000W10	1000W	10*120	90°	>145	625 x 680 x 83
FL31-1200W10	1200W	10*120		>145	625 x 855 x 83

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

